



PLC basiseenheid Jokab / Pluto Veiligheids-PLC 8+8+2+2 I/O voor Pluto veiligheidsbus en zonder stroommeting op Q16+Q17 V2

Pluto B20 v2 Safety-PLC 8+8+2+2 I/O

2TLA020070R4600

Generated on 6-9-2021

Algemene informatie

Assortiment	 Nederland
Bestelnummer	2TLA020070R4600
ETIM Productklasse	EC000236 - PLC basiseenheid
Merknaam	ABB Componenten
Serie/programma	Jokab / Pluto
Type	Pluto B20 v2 Safety-PLC 8+8+2+2 I/O
Omschrijving	Veiligheids-PLC 8+8+2+2 I/O voor Pluto veiligheidsbus en zonder stroommeting op Q16+Q17 V2
Status	Voorraadhoudend - Courant
Indicatieve levertijd	2 dagen
GTIN code	7320500410547
Netto gewicht	0,416 Kilogram
Land van herkomst	SE

Prijs

Bruto prijs	€ 1311,00 per 1 PC
Ingangsdatum	01-07-2021
Conditiegroep	EQ

Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1 PC
Minimum afname	1 PC
Besteleenheid	1 PC
Bruto gewicht	0,416 Kilogram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	84 x 45 x 120 Millimeter
CBS nummer	85364110

Generated on 6-9-2021

Specificaties

Max. aantal geïntegreerde digitale ingangen:	16
Aantal analoge ingangen, geïntegreerd:	1
Voedingsspanning bij DC (volt):	24 - 24
Spanningstype voedingsspanning:	DC
Max. aantal geïntegreerde digitale uitgangen:	8
Aantal relaisuitgangen:	2
Aantal analoge uitgangen, geïntegreerd:	0
Max. aantal schakelklokken:	99
Aantal configureerbaar:	9
Uitvoering:	Compact
Bewerkingstijd (1K, binaire instructie) (milliseconde):	10
Aantal HW-interfaces industrieel ethernet:	0
Aantal interfaces PROFINET:	0
Aantal HW-interfaces serieel RS-232:	1
Aantal HW-interfaces serieel RS-422:	0
Aantal HW-interfaces serieel RS-485:	0
Aantal HW-interfaces USB:	0
Aantal HW-interfaces parallel:	0
Breedte (millimeter):	45
Aantal HW-interfaces Wireless:	0
Aantal HW-interfaces overige:	0
Aantal analoge uitgangen:	8
Aantal analoge ingangen:	1
Aantal digitale ingangen:	16
Aantal digitale uitgangen:	8
Met optische interface:	Nee



Specificaties

Ondersteunt protocol TCP/IP:	Nee
Ondersteunt protocol voor PROFIBUS:	Nee
Ondersteunt protocol voor CAN:	Nee
Ondersteunt protocol voor INTERBUS:	Nee
Ondersteunt protocol voor ASI:	Nee
Ondersteunt protocol voor KNX:	Nee
Ondersteunt protocol voor MODBUS:	Nee
Ondersteunt protocol voor Data-Highway:	Nee
Ondersteunt protocol voor DeviceNet:	Nee
Ondersteunt protocol voor SUCONET:	Nee
Ondersteunt protocol voor LON:	Nee
Ondersteunt protocol voor PROFINET IO:	Nee
Ondersteunt protocol voor PROFINET CBA:	Nee
Ondersteunt Protocol voor SERCOS:	Nee
Ondersteunt protocol voor Foundation Fieldbus:	Nee
Ondersteunt protocol voor EtherNet/IP:	Nee
Ondersteunt protocol voor AS-Interface Safety at Work:	Nee
Ondersteunt protocol voor DeviceNet Safety:	Nee
Ondersteunt protocol voor INTERBUS-Safety:	Nee
Ondersteunt protocol voor PROFIsafe:	Nee
Ondersteunt protocol voor SafetyBUS p:	Nee
Ondersteunt protocol voor overige bussystemen:	Nee
Radiostandaard Bluetooth:	Nee
Radiostandaard WLAN 802.11:	Nee
Radio standaard GPRS:	Nee
Radio standaard GSM:	Nee
Radio standaard UMTS:	Nee
IO-Link Master:	Nee
Systeemcomponenten:	Nee
Redundantiemogelijkheid:	Ja
Met display:	Ja
Geheugentype:	EEPROM
Geheugenomvang (kilobyte):	10
Geheugenuitbreiding mogelijk:	Nee

Tel.: +31(0)88 2600 900

E-mail: nl-tech-ep@abb.com
Internet: www.abb.nl/lowvoltage

